# MRA IN USIUSION The Gazette of India

## असाधारण

## **EXTRAORDINARY**

भाग II —खण्ड 3 — उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 673 ] No. 673] नई दिल्ली, बुंधवार, सितम्बर 19, 2001/भाद्र 28, 1923

NEW DELHI, WEDNESDAY, SEPTEMBER 19, 2001/BHADRA 28, 1923

### वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

( औद्योगिक नीति और संबर्धन विभाग )

# अधिसूचना

नई दिल्ली, 13 सितम्बर, 2001

का.आ. 898( अ ).—केन्द्रीय सरकार, विस्फोटक अधिनियम, 1884(1884 का 4) की धारा 14 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, एतद्द्वारा मैसर्स कायर्न एनर्जी इंडिया प्रा. लिमिटेड, वेलींगटन प्लाझा, 90, अन्ना सलाई, चेन्नई को मैसर्स एस.आर.सी. टेक्नॉलॉजी सेन्टर, शुलमबरगर टेक्नॉलॉजी कार्पोरेशन, 110, शुलमबरगर झाईच, सुगर लैन्ड, टेक्सास-77478, संयुक्त राज्य अमेरिका से निम्नलिखित विस्फोटकों के आयात के लिए विस्फोटक नियम, 1983 (जिसे इसके बाद उक्त नियम कहा गया है) के नियम 31 के उपनियम (2) के प्रवर्तन से छूट देती है:—

क्रम संख्या	विस्फोटक का नाम	यू.एन. संख्या	श्रेणी	नेट मात्रा (किलोग्राम में)
1.	मार्जेज, शेप्ड	0441	1.4एस	2449.80
2.	आर्टिकल्स, एक्सप्लोजिक्स, एन.ओ.एस.	0349	1.4एस	91.32
3.	डिटोनेटर्स, इलैक्ट्रिक	0456	1.4एस	1.18
4.	डेटोनेटर्स, गैर-इलैक्ट्रिक	0455	1.4एस	0.72
5.	<b>फ्यूजेज, डे</b> टोनेटिंग	0367	1.4 <b>ए</b> स	1.63
6.	इग्नीटर्स	0325	1.4সী	2.04
7.	कॉर्ड डेटोनेटिंग	0289	1.4ঙী	4.54
8.	कारट्रीजेस, पॉवर डिव्हाईस	0323	1.4एस	52.15

- 2. उन्त पैराग्राफ 1 में उल्लिखित विस्फोटक निम्नलिखित शर्तों के अध्यधीन आयात किये जायेंगे, अर्थात् :--
- (1) नागर विमानन महानिदेशालय और भारतीय हवाई अङ्डा प्राधिकरण से आवश्यक स्वीकृतियां प्राप्त की जाए और उपर्युक्त दोनों प्राधिकरणों द्वारा लगाई गई शतीं, यदि कोई हों, का पालन करना होगा ;

- (2) अन्तरराष्ट्रीय हवाई परिवहन संघ खतरनाक वस्तु विनियमन, 1996 की धारा-3 में उल्लिखित वर्ग की केवल प्रभाग 1.4 के अनुरूप निर्मित विस्फोटकों का ही आयात किया जायेगा ;
- (3) नियम 31 के उपनियम (2) के सिधाय, उक्त नियम में यथा अंतर्षिष्ट विस्फोटकों का कब्जा, परिवहन, प्रयोग और आयात से संबंधित सुसंगत प्रावधानों का कड़ाई से पालन किया जायेगा ;
- (4) उक्त नियम के अधीन लाइसेंस प्राप्त पर्याप्त संख्या में विस्फोट बाहन विमान पत्तन पर तैयार रखे जायेंगे जिससे कि विस्फोटकों को वायुयान से उनके उतरते ही शीव्रता से हटाया जा सके;
- (5) वायुयान को विमानपत्तन पर दूरस्थ स्थान पर खड़ा किया जायेगा और विस्फोटकों का वायुयान से वाहनों में अंतरण आरम्भ करने से पहले महानिदेशक, नागर विमानन के परामर्श से पर्यापा संख्या में सुरक्षा गार्डों का प्रबंध करके वायुयान और विस्फोटक वाहन के चारों ओर कम से कम 500 मीटर क्षेत्र को घेर लिया जायेगा। यह इंतजाम तब तक जारी रहेगा जब तक कि अन्तरण कार्य पूरा नहीं कर लिया जाता है और अच्छी तरह से बन्द वाहन उक्त स्थान से खाना नहीं हो जाता:
- (6) घेराबंद क्षेत्र के अन्दर कोई धूम्रपान अथवा खूली बत्ती के उपयोग की अनुमित नहीं दी जायेगी ; और
- (7) उपर्युक्त विस्फोटकों को ले जा रहा वाहन उक्त नियम के अधीन लाइसेंसयुक्त भण्डारण मैगजीन की ओर अग्रसर होगा और रास्ते में कोई अनुचित विलम्ब नहीं किया जायेगा और विस्फोटकों के परिवहन के दौरान उक्त नियम के सभी नियमों और स्थानीय यातायात और नगर निगम के विनियमों का पालन किया जायेगा।

[फा. सं. 2(16)/2601-विस्फोटक]

अ. ए. अहमद, संयुक्त सचिव

### MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Industrial Policy and Promotion)

### NOTIFICATION

New Delhi, the 13th September, 2001

S.O. 898 (E).—In exercise of the powers conferred by Sub-section (2) of Section 14 of the Explosives Act, 1884 (4 of 1884), the Central Government hereby exempts the Cairn Energy India Pty. Limited, Welllington Plaza, 90, Anna Salai, Chennai from the provisions of sub-rule (2) of rule 31 of the Explosives Rules, 1983 (hereinafter referred the said rules), for import of the following explosives from the S R C Technology Centre, Schlumberger Technology Corporation, 110 Schlumberger Drive, Sugar Land, Texas 77478, United States of America at Chennai Airport, namely:—

Serial Number	Name of the explosive	U.N. Number	Class	Net weight (in kilograms)
1.	Charges, Shaped	0441	1.48	2449.80
2.	Articles, Explosive N.O.S.	· 0349	1.48	91.32
3.	Detonators, Electric	0456	1.4S	1.18
4.	Detonators, Non-electric	0455	1.4S	0.72
<b>5</b> .	Fuses, Detonating	0367	1.4S	1.63
6.	Igniters	0325	1.4G	2.04
7.	Cord, Detonating	0289	1.4D	4.54
8.	Cartridges, Power Device	0323	1.4S	52,15

<sup>2.</sup> The explosives mentioned in paragraph 1 above shall be imported subject to the following conditions, namely:—

<sup>(1)</sup> necessary clearances are obtained from the Director General of Civil Aviation and the Airports Authority of India and conditions, if any, imposed by the said authorities shall be complied with;

- (2) explosives conforming only to Division 1.4 of the classification given in section 3 of the International Air Transport Association Dangerous Goods Regulations, 1996 shall be imported;
- (3) relevant provisions relating to the possession, transport, use and import of explosives, as contained in the said rules, except sub-rule (2) of rule 31, shall be complied with;
- (4) adequate number of explosives vans, licensed under the said rules, shall be kept ready at the airport so that the explosives can be removed expeditiously from the aircraft after its landing;
- (5) aircraft shall be parked at a remote place at the airport and an area of at least five hundred square metres around the aircraft and the explosives van shall be cordoned off by providing adequate number of security guards in consultation with the Director General of Civil Aviation before the transfer of explosives from aircraft to van begins. This arrangement shall continue till such transfer is completed and the van is duly locked and leaves the site:
- (6) smoking or use of naked light shall not be permitted within the cordoned area; and
- (7) vans carrying the explosives shall proceed to the storage magazines licensed under the said rules and no undue delay shall be made on the way and all provisions of the said rules and local traffic rules and municipal regulations shall be complied with during the transportation of the explosives.

[F.No.2(16)/2001-Expl.]

A. E. AHMAD, Jt. Secy.